

Attuatore oleodinamico 230V

per larghezza max della singola anta 1,8 m (402 CBC) e 3 m (402 SBS)



Sistema SAFEzone:
402 + E045 o E145 + SAFEcoder



Sistema GREENTECH:
402 + E045 o E145

- Ingombro minimo, ideale per installazione in spazi ridotti
- Rivestimento anticorrosione ad alta resistenza agli agenti atmosferici
- Versioni CBC (con blocco in chiusura) e SBS (senza blocco slow).



DIMENSIONI E CARATTERISTICHE TECNICHE 402

	402 CBC	402 SBS		402 CBC	402 SBS
Tensione di alimentazione	230 Vac 50 (60) Hz		Temperatura ambiente di funzionamento	-20°C ÷ +55°C	
Potenza assorbita	220 W		Termoprotezione sull'avvolgimento motore	120°C	
Corrente assorbita	1 A		Peso	6,5 kg	
Velocità di rotazione motore	1.400 giri / min		Tipo di olio	FAAC HP OIL	
Velocità di uscita stelo	1,3 cm/s	1 cm/s	Grado di protezione	IP 55	
Portata della pompa	1 l/min	0,75 l/min	Dimensioni (L x P x H) in mm	959 x 85 x 61	
Forza di trazione e spinta	0÷500 daN	0÷690 daN			

ESEMPIO SCHEMA D'INSTALLAZIONE TIPO



■ (A) Tubazioni a bassa tensione

- cavo 3x0,50
- cavo 2x0,50

■ (B) Tubazioni potenza (230V)

- cavo 3x1,50+T
- cavo 2x1,5+T
- cavo 2x1,5

Rif	Q.tà	Descrizione materiale	Codice articolo	Kit
1	2	Attuatori 402 CBC	104468	Leader kit 230V GREEN
2	1	Lampeggiatore Faaclight 230 V	410013	
3	1	Pulsante a chiave T10 E	401019001-36	Cod. art. 105633445
4	1	Scheda elettronica E045	790005	
4	1	Contenitore mod. E per schede elettroniche	720119	
4	1	Ricevente XF433 Mhz	319006	
5	1	Coppia di fotocellule XP 15 B	785149	
	1	Trasmittente 2 canali XT2 433 SLH LR	787007	

■ Materiale compreso nel kit

N.B: Le sezioni dei cavi sono espresse in mm²

ATTENZIONE: La configurazione non comprende i dispositivi di sicurezza (es.: coste di sicurezza attive o passive) che vanno determinati in funzione della "analisi dei rischi" specifica di ogni installazione (Rif.: Norme Europee UNI-EN 12445 e 12453). Dal costo indicato sono escluse le spese per l'installazione e per la predisposizione di opere murarie, elettriche e fabbril.

Modello	Impiego		Apparecchiatura elettronica	Codice articolo
	Larghezza max singola anta (m)	Frequenza d'utilizzo (cicli/ora)		
402 CBC	1,80	55	Non compresa	104468
402 SBS	3,00	55	Non compresa	104474

La confezione 402 CBC comprende: un attuatore oleodinamico con blocco idraulico in chiusura, accessori per l'installazione, una chiave di sblocco triangolare, un condensatore di spunto 8µF 400V.

La confezione 402 SBS comprende: un attuatore oleodinamico senza blocco idraulico in chiusura, accessori per l'installazione, una chiave di sblocco triangolare, un condensatore di spunto 8µF 400V.

APPARECCHIATURE ELETTRONICHE



Scheda elettronica 455 D
(ad esaurimento)
Caratt. tecniche a pagina <?>
Codice articolo 790917



Scheda elettronica E045
Caratt. tecniche a pagina <?>
Codice articolo 790005



Scheda elettronica E145
Caratt. tecniche a pagina <?>
Codice articolo 790006

ACCESSORI



Contenitore mod. L per schede elettroniche
Codice articolo 720118



Contenitore mod. E per schede elettroniche
Codice articolo 720119



Contenitore mod. LM per schede elettroniche
Codice articolo 720309



Piastra a murare
Codice articolo 737604



Chiave di sblocco supplementare triangolare (confez. da 10 pz.)
Codice articolo 713002



Raccordo per guaina RTA
Codice articolo 710010



SAFEcoder encoder assoluto magnetico bus (Brevetto FAAC)
Codice articolo 404040

Note

- Per gli attuatori senza blocco occorre installare un'elettroserratura.

ALTRI ACCESSORI



Pulsanti a chiave
pagina <?>



Fotocellule e Colonnelle
pagina <?>



Dispositivi di sicurezza
pagina <?>



Lampeggiatori
pagina <?>



Trasmittenti e riceventi
pagina <NI>



Accessori vari
pagina <?>

Per i relativi ricambi vedi pagina <NI>